



1/2

SEQUENCE LISTING

<110> Clark, Edwin A.
Golub, Todd R.
Hynes, Richard O.
Lander, Eric S.

<120> Metastasis Genes and Uses Thereof

<130> 2825.2004-001

<140> 09/735,273

<141> 2000-12-11

<150> 60/170,233

<151> 1999-12-10

<160> 6

<170> FastSEQ for Windows Version 4.0

<210> 1

<211> 17

<212> DNA

<213> Artificial Sequence

<220>

<223> Primer

<400> 1

gtcccgaagg cactact

17

<210> 2

<211> 18

<212> DNA

<213> Artificial Sequence

<220>

<223> Primer

<400> 2

atcccaaacc aaatctta

18

<210> 3

<211> 24

<212> DNA

<213> Artificial Sequence

<220>

<223> Primer

<400> 3

accatggctg caatccgaaa gaag

24

<210> 4

<211> 24

<212> DNA
<213> Artificial Sequence

<220>
<223> Primer

<400> 4
aagggagggg gcatgtagga aaag

24

<210> 5
<211> 18
<212> DNA
<213> Artificial Sequence

<220>
<223> Primer

<400> 5
cgctcgctt cgcttttc

18

<210> 6
<211> 22
<212> DNA
<213> Artificial Sequence

<220>
<223> Primer

<400> 6
caccocactt cttccttcac ca

22